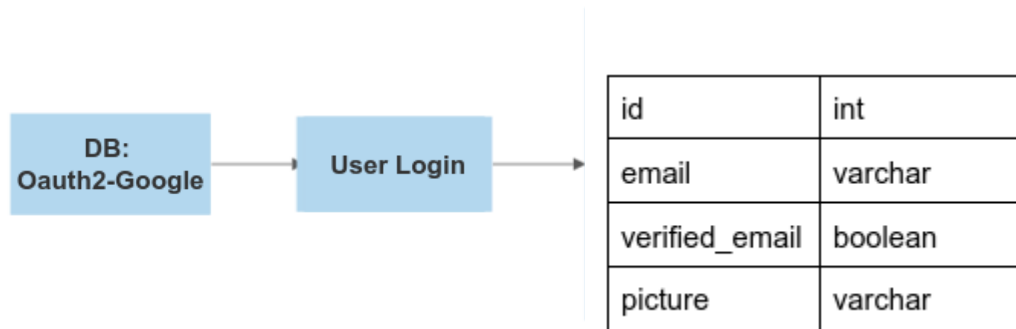


### 1. Diagram database



### 2. Schema database

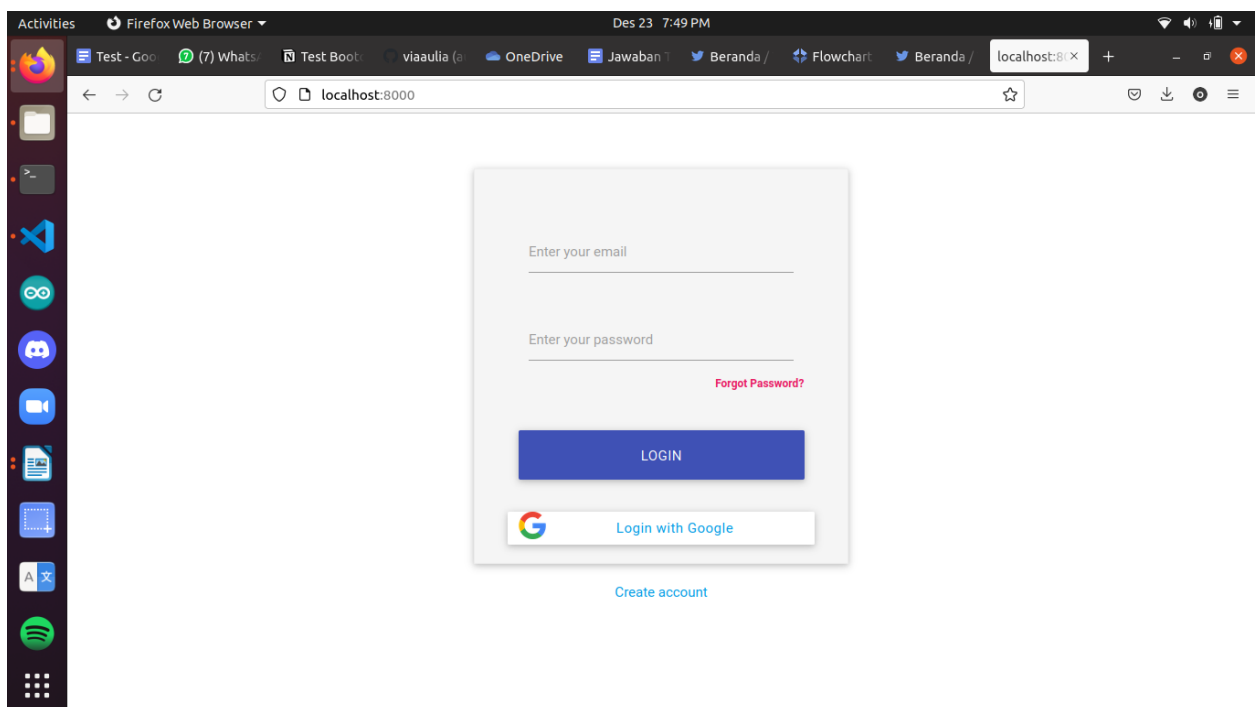
Database: oauthgolang

Tables: users

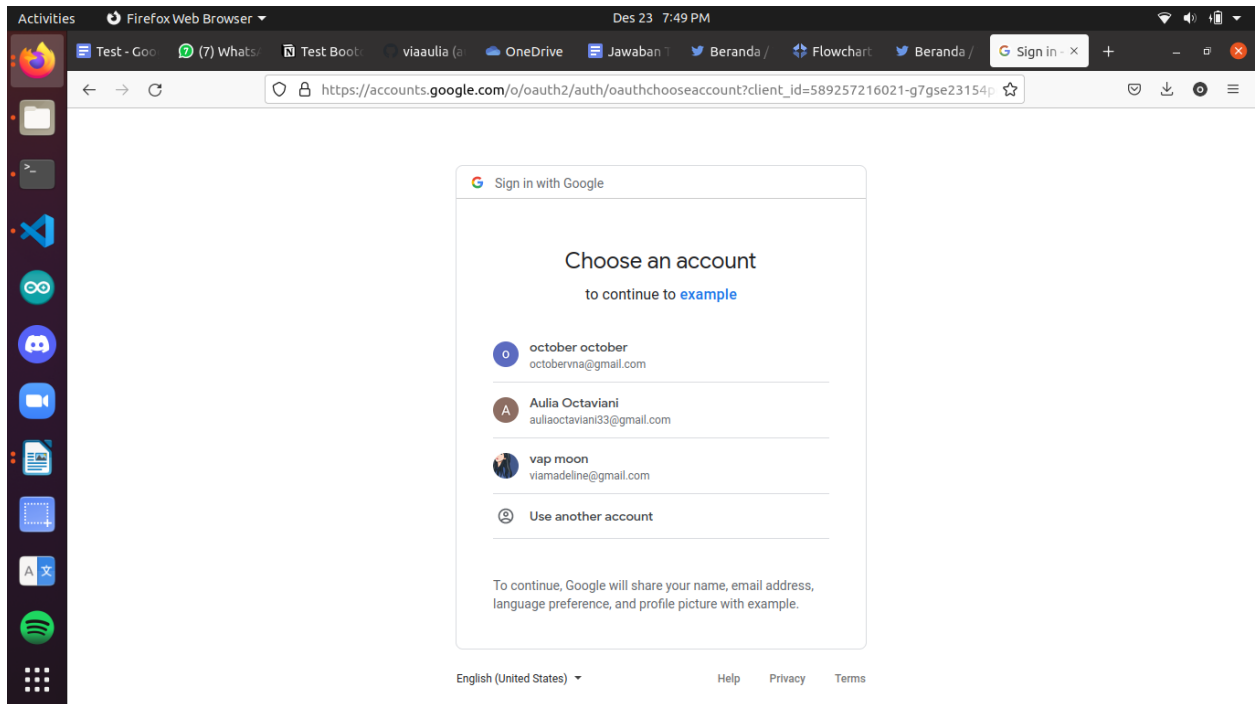
id	email	verified_email	picture
----	-------	----------------	---------

### 3. Pejelasan aplikasi

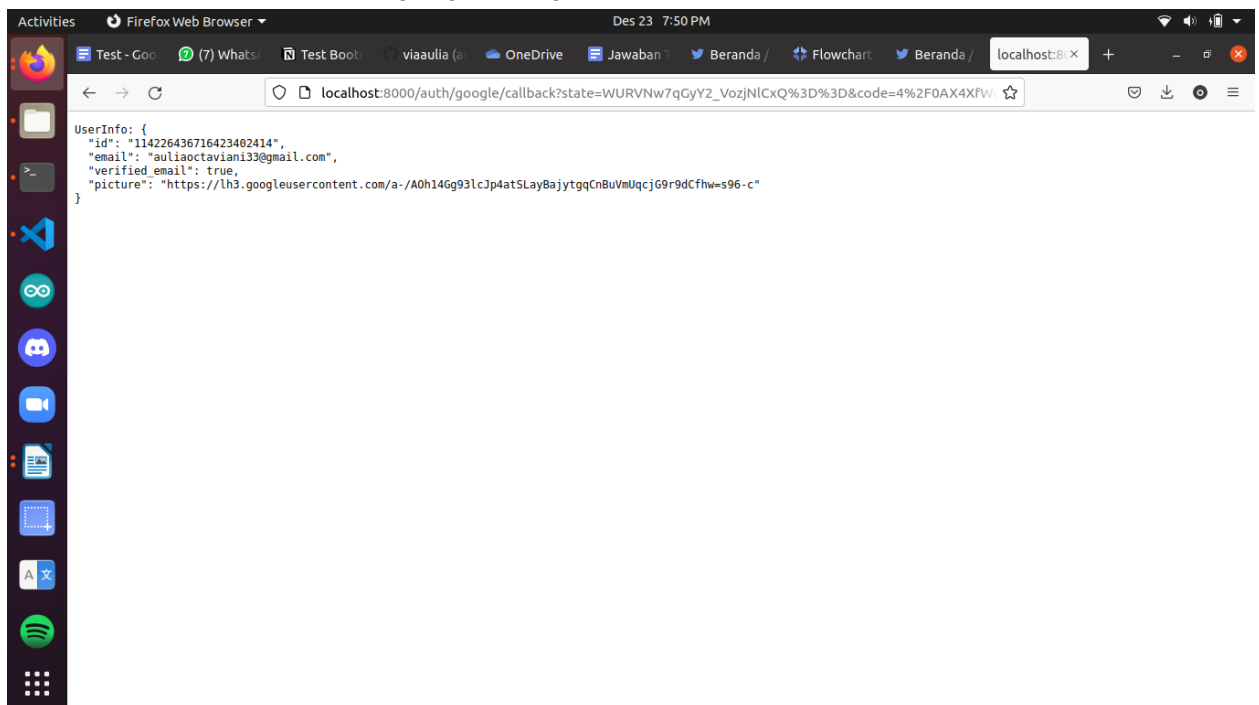
#### a. Client mengunjungi URL



#### b. Golang-login akan mengarahkan ke akun google mana yang akan di pakai untuk masuk



c. Setelah memilih akun, google mengirimkan data client melalui url callback .



- d. Setelah berhasil golang-login akan mendapatkan data-data dari akun google client seperti email, id, picture atau tergantung permintaan yang mau di get data apa saja seperti gambar di atas. Data tersebut dapat disimpan dalam database yang digunakan golang-login nya.
- e. Endpoint disediakan apabila client ingin mengambil data user dengan id adalah id user (dapat berupa JSON).